

## Ein Beitrag zur Schmetterlingsfauna des nördlichen Burgenlandes.

Von Franz Fischer sen.

(Fortsetzung.)

### Synanthedon.

*spheciformis* Gern. Mannersdorf, Frauenkirchen. 6 — 8. Rp. in 2-jährigen Stöcken von Erle u. Birke.

*andrenaeformis* Lasp. Die 2-jährige Rp. lebt in *Viburnum lantanum* Falter anfangs Juni. — Kaisersteinbrunn, Winden.

*tipuliformis* Cl. Bruck a. d. L., Neusiedl am See. Juni. Raupe bis Juni in *Ribes*.

*vespiformis* L. Überall in 2-jährigen Eichenschlägen. Falter 5—6.

*culiciformis* L. Mit *S. spheciformis* an gleichen Stellen und unter gleichen Bedingungen.

*formicaeformis* Esp. Mit der Weide weit verbreitet im ganzen Gebiet. Falter 5 — 7, gerne an blühenden Liguster und Brombeeren saugend.

### Dipsosphacia.

*ichneumoniformis* F. Zeilerberg, Schifferberg. Bis 8. Rp. in den Wurzeln verschiedener Papilionaceen, besonders *Ononis sativa*, *Anthyll. vulneraria*, *Dorycn. herbaceum*,

### Chamaesphacia.

*masariformis* O. Falter 6. Rp. in den Wurzeln von *Verbascum thapsus*. Steinbrüche in der Umgebung von Bruck a. d. L., Spitalberg. Selten.

*annelata* Z. 7 — 8. Neusiedl am See. Rp. in den Wurzeln von *Balota nigra*.

*empiformis* Esp. An freien Waldstellen, Brachfeldern und Steinbrüchen, überall. 6.

*astatiformis* H. S. Spitalberg bei Bruck an der Leitha. Juni.

*stelidiformis* Frr. In den Steinbrüchen und Waldschlägen bei Bruck a. d. L. und Wilfleinsdorf. 6 — 7. Rp. in der Wurzel von *Euphorbia epithimoides*.

*pallustris* Kautz. 6 — 7. Wilfleinsdorf, Donnerskirchen und wahrscheinlich auch noch an anderen Orten um den See herum, wo *Euphorbia pallustris* wächst, in deren Wurzel die Rp. lebt.

*affinis* Stdg. 6. Rp. in den Wurzeln *Helianthemum vulgare* bis 5; Steinbrüche am Spitalberg, Zeilerberg.

### Cossidae.

#### Cossus.

*cossus* L. 7. Überall im Gebiete.

#### Dyspessa

*ulula* Bkh. 6. Bruck a. d. L., Zeilerberg.

## Zeuzera.

pyrina L. Frauenkirchen in den Bäumen der Straßentallee.

## Phragmataecia.

castanea Hb. 7 — 8. Häufig am Neusiedlersee und besonders am Einser-Kanal bei Wallern.

## Hepialidae.

## Hepialus.

sylvinus L. 9. Weiden.

hecta L. 6. Spitalberg.

## Noctuidae.

## Diphthera.

alpium Osb. 6 — 8. Mannersdorf, Donnerskirchen. Rp. an Eichen.

## Acronycta.

leporina L. Mannersdorf, Taten, Wallern. 7 u. 8. Rp. an Birken u. Erlen, II Gen.

aceris L. Mannersdorf, Kaisersteinbruch, im Gebiet überall megacephala Fr. anzutreffen,

alni L. im Leithageb. Mannersdorf. Rp. an Erlen, 8 — 9.

tridens Schff. Überall im Gebiete. Rp. auf Schlehen, Weisdorn.

psi L. Hutweiden b. Mannersdorf, Winden. Rp. an Weisdorn.

auricoma F. Mannersdorf, Kaisersteinbruch. Im August am Köder. euphorbiae F.

cuspid Kl. Taten, Wallern, Pamhagen. 6.

ab. obscurior Taten, Wallern, Pamhagen. Rp. an Erlen.

rumicis L. im ganzen Gebiet häufig am Köder. 7. 8.

## Craniophora.

ligustri F. Mannersdorf Kaisersteinbruch. Falter am Köder, 7 8. Rp an Waldrändern wo Ligustrum vulg. und Eschen standen. 2 Gen.

## Oxycesta.

geographica F.

## Simyra.

nervosa F. häufig am Zeilerberg. 2 Gen.

## Arsilonche.

albovenosa Gz. Wallern, Pamhagen. Rp. an Phragmites comm. 6.

## Agrotis.

polygona F. Zeilerberg, August am Köder.

signum F. Mannersdorf, Müllendorf. Häufig am Köder. Rp. häufig unter Pulmonaria zu finden. 4—5.

janthina Esp. überall im Leithageb. Falter am Köder. Rp. nachts zu finden. 4. 5.

(Fortsetzung folgt.)

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Zeitschrift des Vereines der Naturbeobachter und Sammler](#)

Jahr/Year: 1930

Band/Volume: [5\\_5](#)

Autor(en)/Author(s): Fischer Franz

Artikel/Article: [Ein Beitrag zur Schmetterlingsfauna des nördlichen Burgenlandes. 23-24](#)